



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo studio  
Telefono  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

GIANNI SBAIZ

VIALE MONFENERA, 14 – 31100 TREVISO

Fisso: [REDACTED]

Mobile: [REDACTED]

[REDACTED]

ITALIANA

[REDACTED]

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Settembre 2003 – Posizione attuale

Titolare Studio di Ingegneria Civile

Libera professione di Ingegnere

Progettista:

- Progettazione architettonica e relative autorizzazione per nuove costruzioni e ristrutturazioni, fabbricati civili, industriali e commerciali;
- risparmio energetico e fonti energetiche rinnovabili;
- progettazione strutturale, antisismica;
- opere idrauliche e di difesa del territorio;
- Impianti di climatizzazione e termotecnica, impianti elettrici e trasmissione dati.

Consulente:

- Sicurezza cantieri D.Lgs. 81/08 (tecnico abilitato coordinamento sicurezza);
- Prevenzione incendi (tecnico abilitato L. 818/84) iscritto nell'elenco dei professionisti antincendio del ministero dell'interno;
- Pratiche per detrazioni fiscali di ristrutturazione (Bonus casa), risparmio energetico (Ecobonus), per miglioramento sismico (Sismabonus)
- Analisi e certificazione energetica degli edifici;
- Computi metrici e Perizie di stima immobiliare;

Titolare studio di ingegneria

Progettazione: opere d'ingegneria civile, opere idrauliche, opere strutturali e di consolidamento, progettazione edile, impianti idraulici ed elettrici, opere di urbanizzazione, strade e sottoservizi, analisi sismica e calcoli strutturali (c.a., acciaio, legno, muratura, studio stabilità geotecnica dei terreni), ingegneria ambientale. Direzione lavori di costruzione e ristrutturazione fabbricati residenziali, direzionali e agricoli.

Consulenza: Consulenze tecniche per studi, imprese, aziende e privati. Perizie di stima immobiliare su fabbricati e terreni agricoli. Certificazioni energetiche e pratiche per detrazioni fiscali.

Coordinamento sicurezza (D.Lgs. 81/08), responsabile lavori, antincendio (L. 818/84).

Progettazione e verifica sistemi anti caduta (linee vita).

**Un elenco indicativo delle attività in libera professione sono riportate in appendice al presente C.V.**

- Principali mansioni e responsabilità

Multidisciplinarietà: esperienza maturata in vari settori dell'ingegneria civile nella progettazione e nella direzione dei lavori di opere private e pubbliche. Conoscenza trasversale di vari aspetti delle costruzioni: distributiva, strutturale, impiantistica, energetica e fiscale (legata alle costruzioni, alle ristrutturazioni ed al risparmio energetico). Capacità di gestire tutte le fasi di progetto e direzione delle opere, verifica e controllo dell'operato di collaboratori e professionisti terzi.

- Punti di forza

- Date (da – a)

Marzo 2012 – Ottobre 2014

General progetti s.r.l. - 30175 Venezia Marghera (VE)

Progettazione opere pubbliche/private. Progettazione architettonica, strutturale, idraulica, richieste di finanziamento Enti pubblici e piani di investimento per aziende private; consulenza per le attività di manutenzione edilizia ed impiantistica; progettazione e direzione lavori relativamente a: nuove costruzioni, restauro edifici – opere idrauliche – strade, ponti e infrastrutture portuali – bonifiche di

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale

siti inquinati – impianti industriali – Idraulica marittima e opere di protezione delle coste.  
Dipendente part-time – Referente settore engineering.

Referente per la progettazione Strutturale, idraulica, impiantistica, risparmio energetico.

Consulenza, assistenza direzione lavori, coordinamento sicurezza, antincendio e certificazioni energetiche.

Marzo 2008 – Febbraio 2012

Imm. Gestim S.r.l. – Villorba (TV)

Iniziativa immobiliari commerciali / ricettive / direzionali / residenziali – progetto e costruzione

Dipendente - Capo ufficio tecnico

Direzione dei cantieri, ufficio acquisti/pubblicità, progettazione architettonica, strutture, impianti – Consulenza e assistenza direttore lavori, coordinatore sicurezza – resp. sistemi informatici.

Settembre 2003 – Febbraio 2008

AMA engineering general contractor s.r.l. - 31032 Casale sul Sile (TV)

Impresa di costruzioni / studio di progettazione

Dipendente – Impiegato addetto alla progettazione

Addetto alla progettazione architettonica, strutturale ed impiantistica – Progettazione impianti di distribuzione carburanti - Computi e capitolati per gare d'appalto; - Capo commessa per appalti pubblici e privati; - Responsabile sistemi informatici

Gennaio 2003 – Agosto 2003

Ing. Tantulli Domenico – Via Pisa – 31100 Treviso (TV)

Studio di ingegneria forense – Consulente tribunale di Treviso ed istituti di credito

Collaboratore tecnico

Redazione perizie legali C.T.U. e C.T.P., inventari per fallimenti ed esecuzioni immobiliari, stime.

Dicembre 2002 – Settembre 2003

Università di Ferrara – dipartimento di Ingegneria

Collaborazione a progetto

Progettazione definitiva ed esecutiva di una macchina per prove di carico statico su componenti strutturali

Aprile 2010 – posizione attuale

Ordine degli Ingegneri della provincia di Treviso N. A 2593

Aggiornamento professionale D. Lgs. 81/08 - Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili

Aggiornamento professionale L. 818/84 – Prevenzione incendi

**Mantenimento dei titoli di Coordinatore sicurezza e tecnico esperto in prevenzione incendi**

Conseguito con merito

Febbraio 2009 – Giugno 2009

Direzione regionale dei Vigili del fuoco del Veneto- Ordine degli Ingegneri di Treviso

Chimica/fisica del fuoco – Comportamento al fuoco dei materiali - Sicurezza antincendio – Prevenzione e protezione incendi (120 ore)

**Tecnico esperto in prevenzione incendi – Iscritto agli elenchi del Ministero degli interni**

Superato con merito

Settembre 2006 – Dicembre 2006

Treviso tecnologia: Azienda speciale della Camera di Commercio di Treviso

Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (120 ore)

**Coordinatore per la sicurezza di cantieri temporanei e mobili**

Conseguito con merito

nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Marzo 2005 – Ottobre 2005  
Ordine degli Ingegneri della provincia di Treviso

Norme tecniche per le costruzioni: aggiornamento professionale sulla nuova normativa strutturale. (84 ore)

**Esperto in progettazione antisismica**

Conseguito con merito

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Settembre 2004 – Ottobre 2004

Kuwait Petroleum Italia S.p.A.

Corso sulla stima degli investimenti, computi metrici e contabilità lavori.

**Esperto in stima degli investimenti e contabilità dei lavori**

Conseguito con merito

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Luglio 2003

Università degli studi di Bologna

Abilitazione alla professione di Ingegnere

**Esame di stato:** Abilitazione alla professione di Ingegnere e successiva **Iscrizione all'Ordine Ingegneri** di Treviso (Settembre 2003)

Superato con merito

- Date (da – a)
  - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Tesi di Laurea

1994 - 2002

Università degli studi di Ferrara

Scienza e Tecnica delle costruzioni, Organizzazione dei cantieri, Economia ed estimo, Pianificazione territoriale, Topografia, Fotogrammetria, Costruzioni di strade, ferrovie ed aeroporti, Litologia e geologia, Geotecnica, Idraulica, Costruzioni idrauliche, idraulica fluviale, Idrologia, Ingegneria sanitaria, acquedotti, fognature.

**Laurea in Ingegneria Civile** (indirizzo: idraulica)

Conseguita con voto 100/110

Tesi sperimentale in tecnica delle costruzioni: *“Studio di fattibilità e progetto di attrezzature per prove di carico su componenti strutturali”*

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1988 - 1993

I.T.G. “A. Palladio” di Treviso

**Maturità tecnica - Geometra**

Conseguita con voto 56/60

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

BUONA (TESTI TECNICI)

DISCRETA (TESTI TECNICI)

SUFFICIENTE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Spiccate capacità relazionali, di gestione e partecipazione a gruppi di lavoro con lavoro in team.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Coordinamento ed organizzazione di varie attività lavorative (es. Progetti, cantieri, consulenze) Multidisciplinarietà: Conoscenza trasversale di vari aspetti delle costruzioni: distributiva, strutturale, impiantistica, energetica e fiscale (legata alle costruzioni e ristrutturazioni). Lavoro in team: gestione e coordinamento di più professionisti e consulenti su un solo progetto. Esperienza nella gestione di progetti e cantiere con realtà lavorative e personali molto diverse tra loro.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Redazione di progettazione preliminare - definitiva - esecutiva e svolgimento di attività tecnico-amministrative connesse;</li> <li>- Perizie di stima immobili, studi di fattibilità degli investimenti immobiliari, computi e contabilità lavori;</li> <li>- Calcolo e analisi sismica strutture in c.a. e acciaio, legno, muratura e analisi geotecniche;</li> <li>- Direzione Lavori;</li> <li>- Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, responsabile dei lavori;</li> <li>- Alta direzione cantiere, coordinamento tecnici ed imprese,</li> <li>- Ufficio acquisti, pratiche pubblicitarie, brochure commerciali, dimostrazioni tecniche per acquirenti;</li> <li>- Progettazione impiantistica;</li> <li>- Consulenza sul risparmio energetico e certificazioni energetiche dei fabbricati;</li> <li>- Progettazione impianti ad energia rinnovabile;</li> <li>- Progettazione e consulenza antincendio;</li> <li>- Consulenze varie su problematiche di Ingegneria Civile.</li> </ul>
CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE	<p>Ottima conoscenza dei più diffusi programmi office (Ms-Office, openoffice) comprendenti: videoscrittura, fogli di calcolo, presentazioni, ecc...</p> <p>Ottima conoscenza di alcuni programmi di calcolo strutturale (in particolare 2Si-Prosap).</p> <p>Ottima conoscenza programmi per calcoli termotecnici e impianti (es. Acca Termus)</p> <p>Ottima conoscenza principali software CAD (Autocad, Draft Sight)</p> <p>Buona conoscenza gestione sistemi operativi workstation (Windows, linux).</p>
PATENTE O PATENTI	Patenti A - B
OBBLIGHI DI LEVA	Assolti (1995-96)
AUTORIZZAZIONE PRIVACY	Autorizzo al trattamento dei miei dati personali ai sensi e per gli effetti della L. 67/96 s.m.i. (D. Lgs. 196/03)

ALLEGATI